

1 Completa las siguientes series.

2 _ _ _ _ _ 18

3 _ _ _ _ _ 27

4 _ _ _ _ _ 36

2 Continúa la siguiente serie:



3 Escribe el nombre de las siguientes cantidades:

112 _____
 234 _____
 377 _____
 456 _____

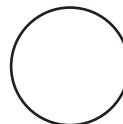
4 Relaciona las cantidades.

121	Trescientos treinta y nueve
211	Ciento diecinueve
10	Ciento veintiuno
639	Doscientos once
119	Diez

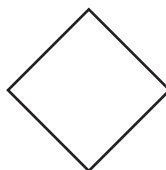
5 Escribe el nombre de las figuras.





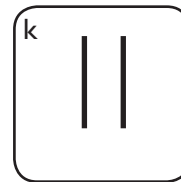
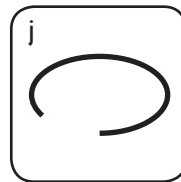
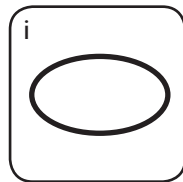
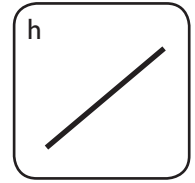
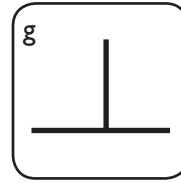
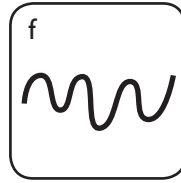
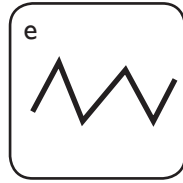
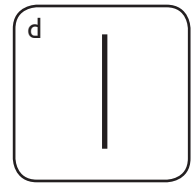
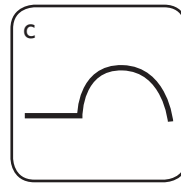
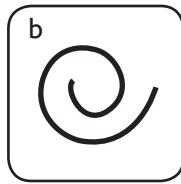
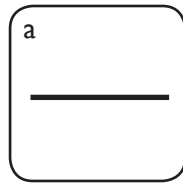




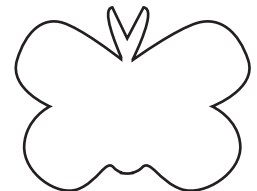
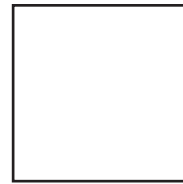
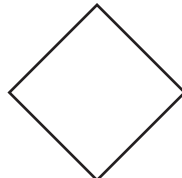
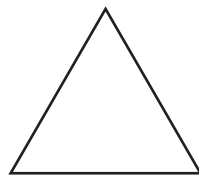




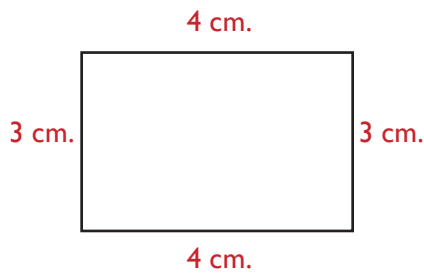
6 Ilumina los cuadros que tengan líneas curvas.



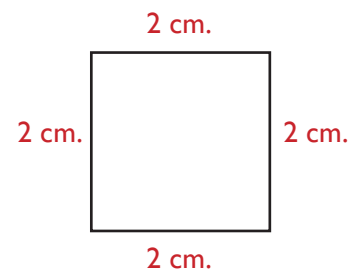
7 Marca en las siguientes figuras el eje de simetría.



8 Encuentra el perímetro de cada figura.

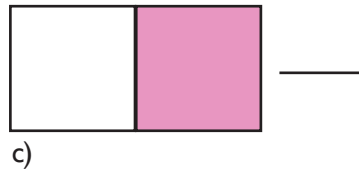
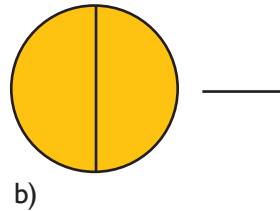
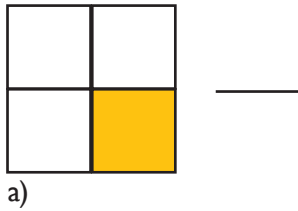


P=



P=

9 Escribe la fracción que marca cada figura.



10 A una función de cine entraron 83 personas, en él hay 100 asientos. ¿Cuántos asientos quedaron desocupados?

Resultado _____ asientos

11 Oliver tiene \$30.00 que deberá repartir entre 5 personas. ¿Cuánto debe tener cada persona?

Resultado _____ pesos

12 En una huerta se recogieron 450 manzanas el lunes, 95 manzanas el martes, 134 manzanas el miércoles, 500 manzanas el jueves y 237 manzanas el viernes. ¿Cuál fue la cosecha de la semana?



Resultado _____ manzanas

